

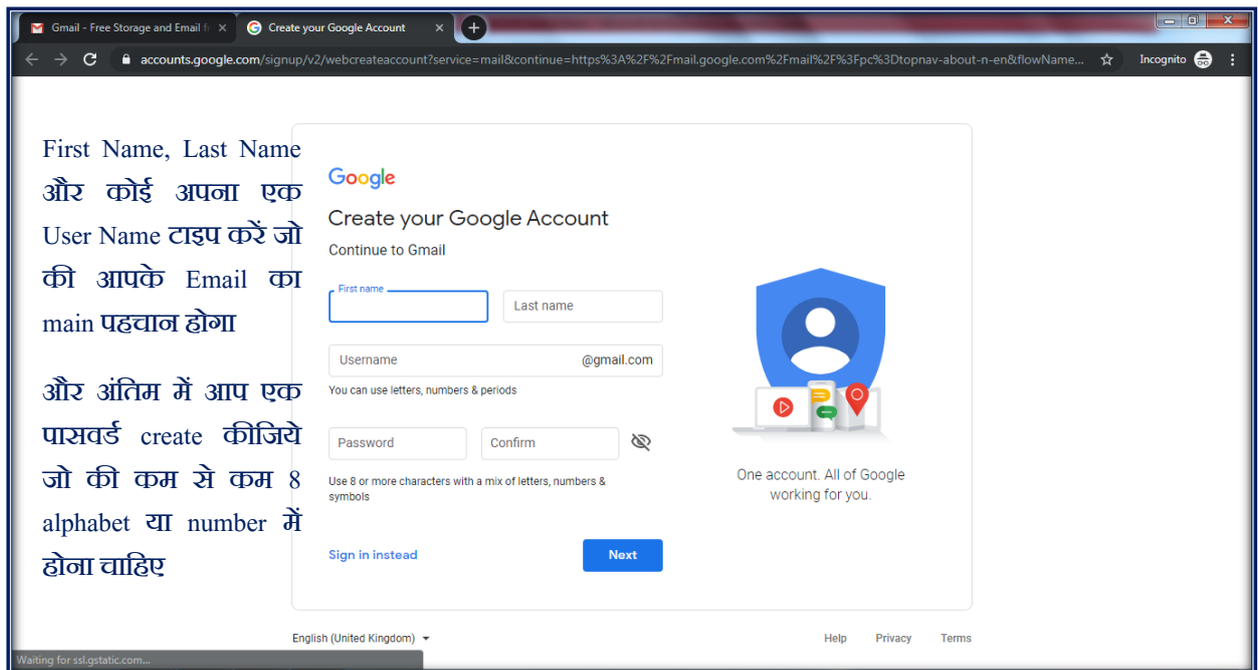
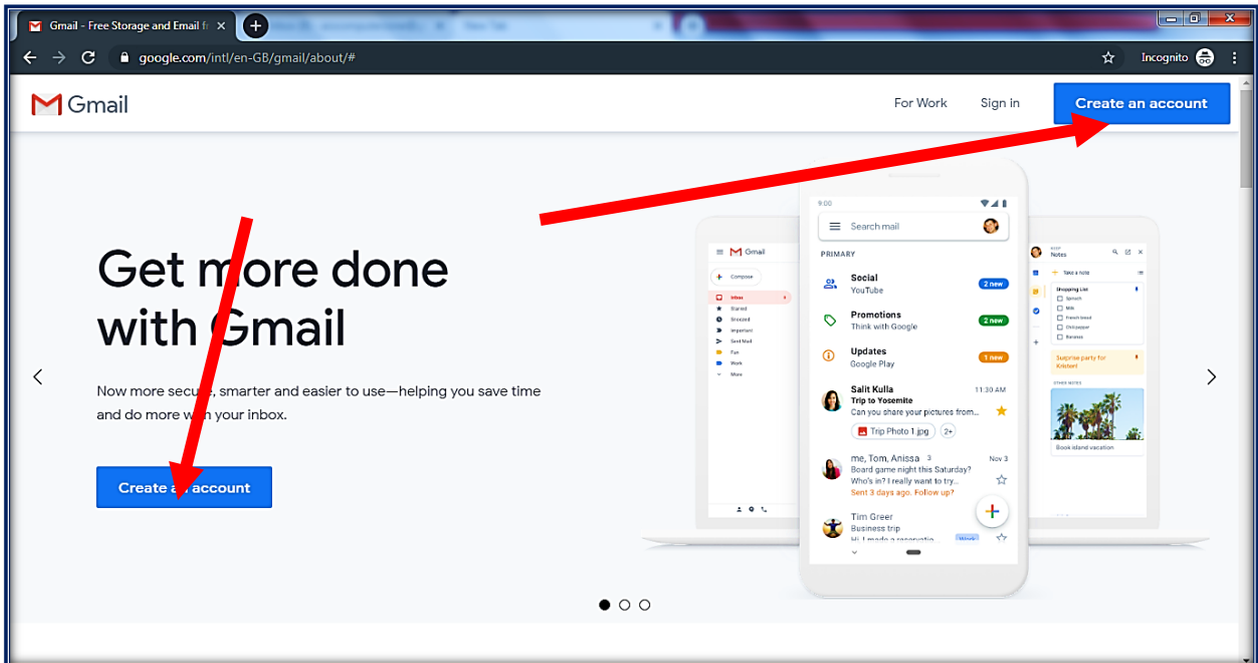
## @ का चिन्ह

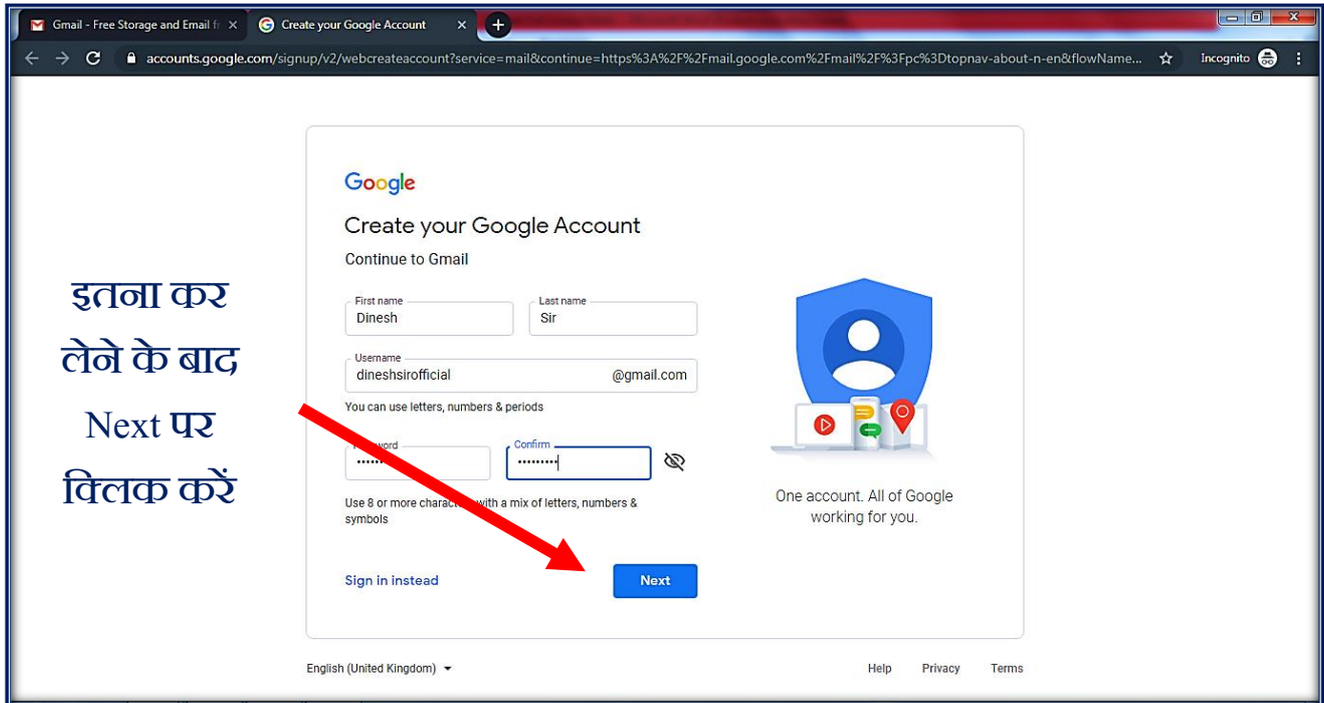
इसे AT बोला जाता है, इसे Email Address में Username और Domain Name को अलग करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।

## आज हमलोग Gmail के द्वारा Email बनाना सीखेंगे

Step (i) Go to the official site, [www.gmail.com](http://www.gmail.com)

Step (ii) Click on, Create a new account





Next करने के बाद आपसे मोबाइल नंबर माँगा जायेगा उसे डालकर फिर से आप Next कर दें अब जो निचे बताया जा रहा है उसे फॉलो करें....

We'll use your number for account security. It won't be visible to others.

Recovery email address (optional)

We'll use it to keep your account secure

Day

Month

Year

Your date of birth

Gender



Your personal info is private and safe

Why we ask for this information

अगर आप  
Recovery Email  
डालना चाहते हैं  
तो डाल सकते हैं  
वरना कोई  
जरूरी नहीं है।

उसके बाद आप  
अपना DOB भर  
दें, उसके  
Gender चुनें

आपके फोन नंबर पर एक OTP  
गया होगा उसे यहाँ डालें

Why we ask for this information

Back Next

English (United Kingdom) Help Privacy Terms

Gmail - Free Storage and Email | x Create your Google Account x +

accounts.google.com/signup/v2/webphoneusage?service=mail&continue=https%3A%2F%2Fmail.google.com%2Fmail%2F%3Fpc%3Dtopnav-about-n-en&flowName=... ☆ Incognito

**Google**

### Get more from your number

If you like, you can add your phone number to your account for use across Google services. [Learn more](#)

**For example, your number will be used to**

- Receive video calls & messages
- Make Google services, including ads, more relevant to you

[More options](#)

[Back](#) [Skip](#) [Yes, I'm in](#)

English (United Kingdom) Help Privacy Terms

Gmail - Free Storage and Email | x Create your Google Account x +

accounts.google.com/signup/v2/webtermsofservice?service=mail&continue=https%3A%2F%2Fmail.google.com%2Fmail%2F%3Fpc%3Dtopnav-about-n-en&flowName=... ☆ Incognito

**Google**

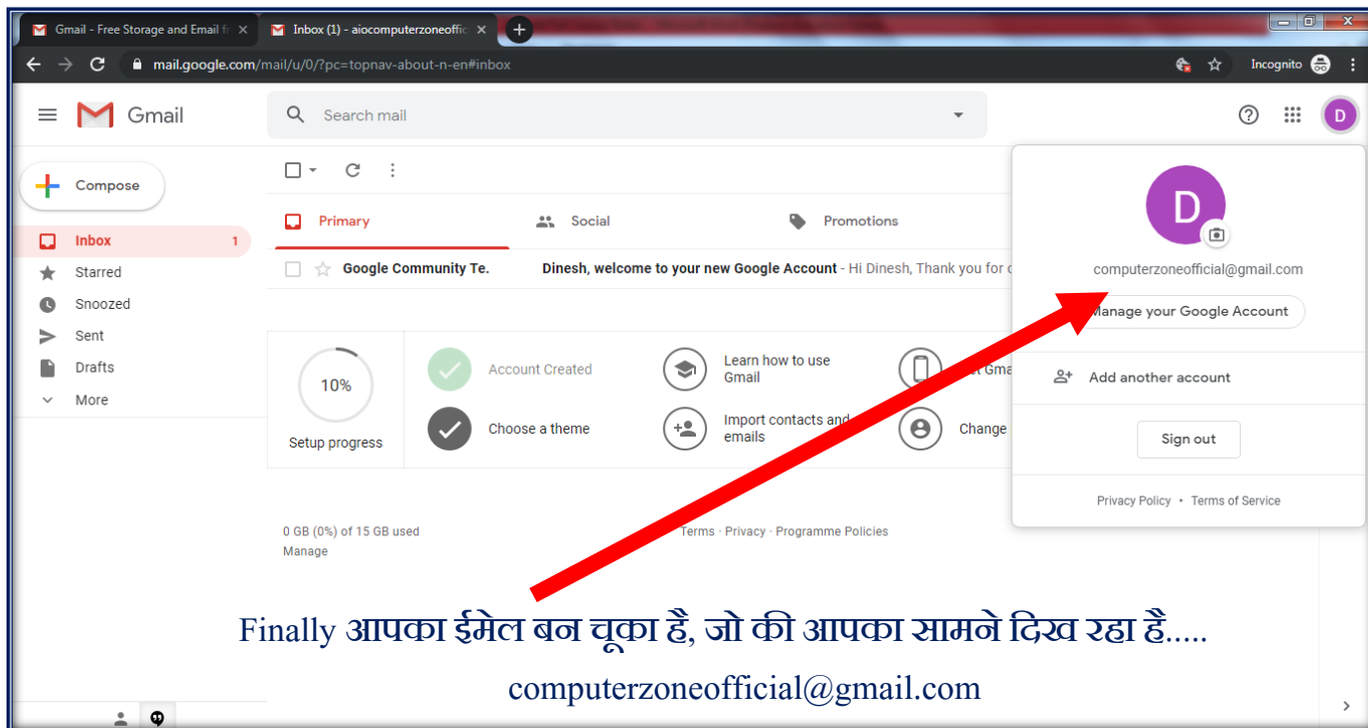
### Privacy and Terms

**Combining data**  
We also combine this data among our services and across your devices for these purposes. For example, depending on your account settings, we show you ads based on information about your interests, which we can derive from your use of Search and YouTube, and we use data from trillions of search queries to build spell-correction models that we use across all of our services.

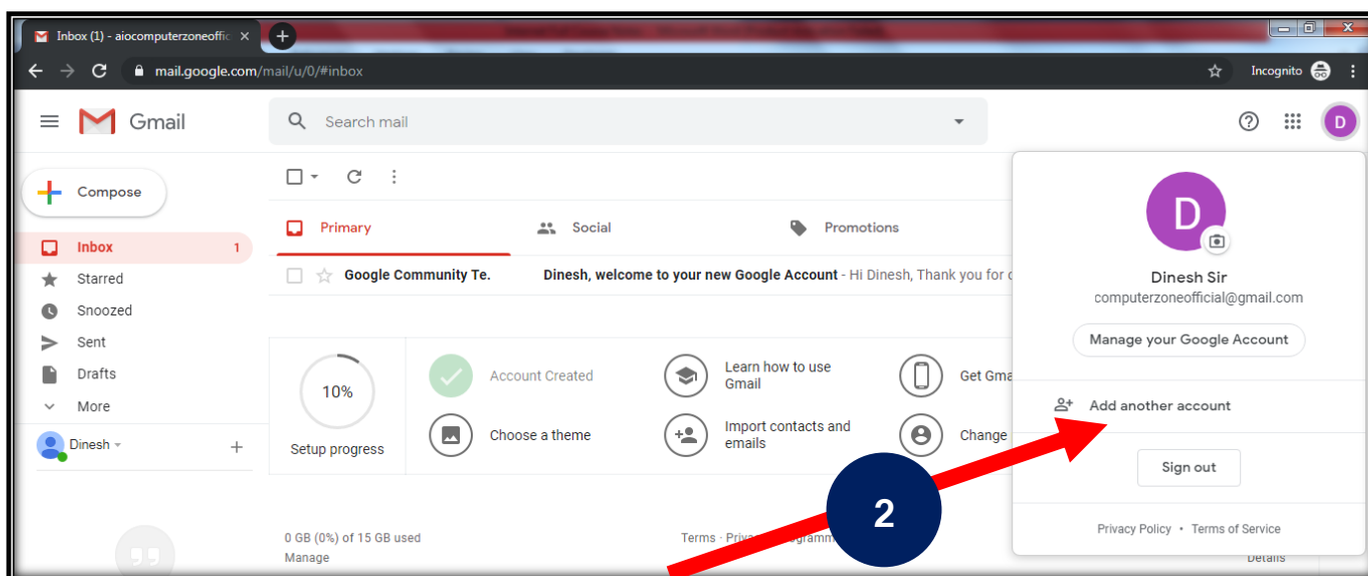
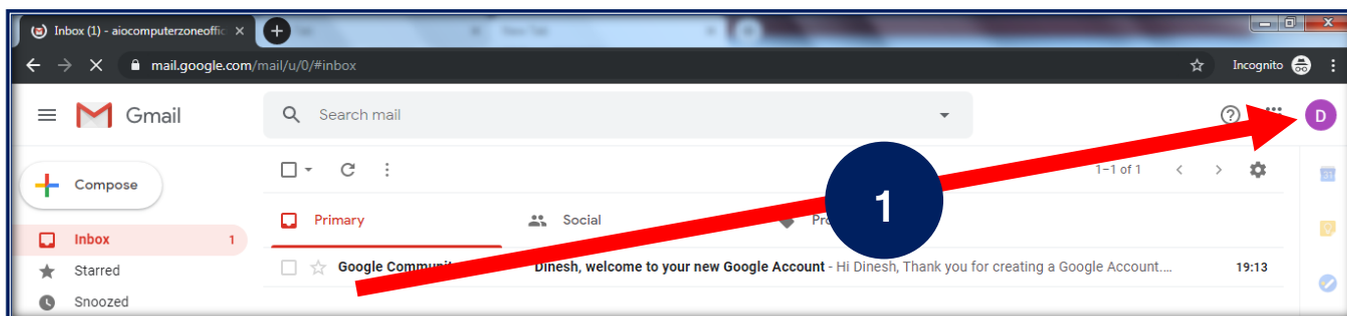
**You're in control**  
Depending on your account settings, some of this data may be associated with your Google Account and we treat this data as personal information. You can control how we collect and use this data now by clicking 'More Options' below. You can always adjust your controls later or withdraw your consent for the future by visiting My Account (myaccount.google.com).

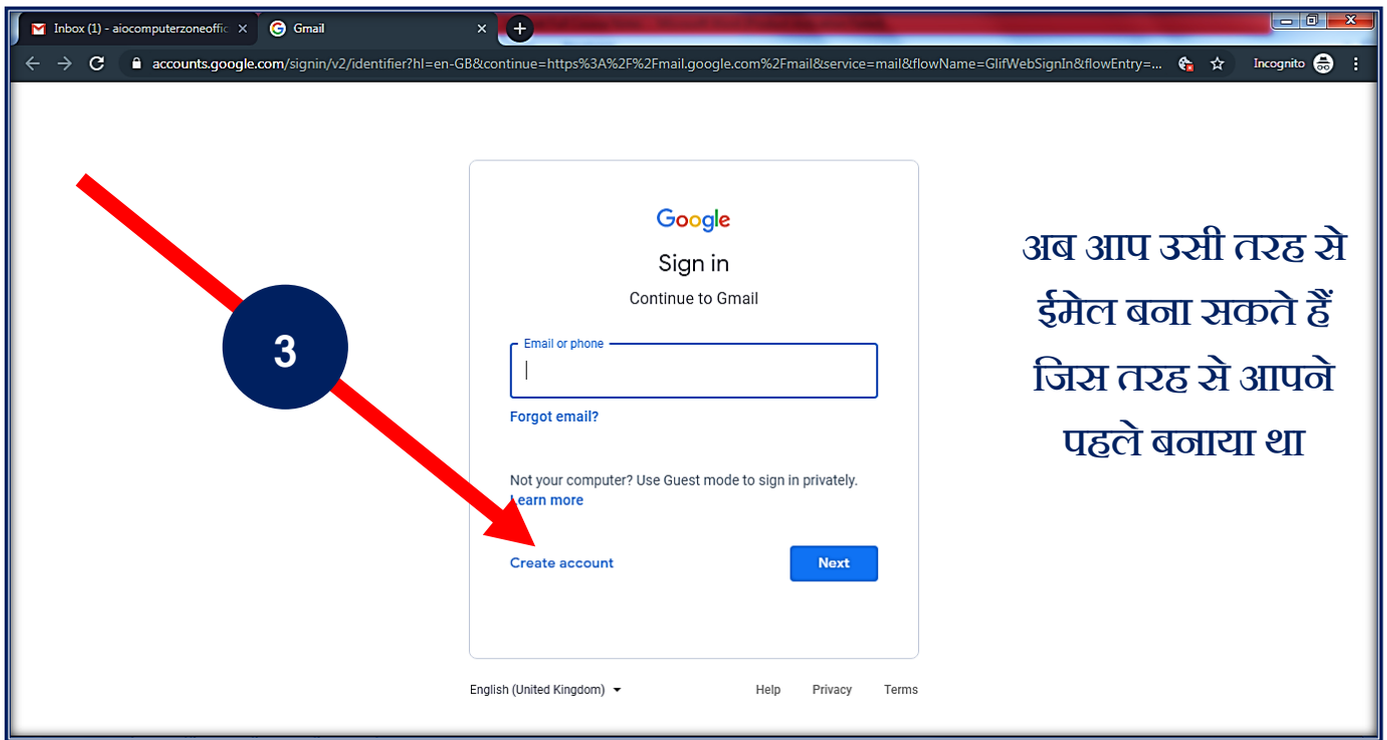
[MORE OPTIONS](#)

[Cancel](#) [I agree](#)



**नोट:- अगर आप अपने कंप्यूटर में पहले से ईमेल लॉग इन किये हुए तब आपको ये करना है...**





The screenshot shows a web browser window with the URL `accounts.google.com/signin/v2/identifier?hl=en-GB&continue=https%3A%2F%2Fmail.google.com%2Fmail&service=mail&flowName=GlifWebSignIn&flowEntry=...`. The page displays the Google logo, the text "Sign in" and "Continue to Gmail", and a text input field for "Email or phone". Below the input field are links for "Forgot email?", "Not your computer? Use Guest mode to sign in privately. Learn more", and "Create account". A blue "Next" button is also present. A red arrow points from a dark blue circle containing the number "3" to the "Create account" link.

अब आप उसी तरह से  
ईमेल बना सकते हैं  
जिस तरह से आपने  
पहले बनाया था

### इन्टरनेट से सम्बंधित अन्य महत्वपूर्ण जानकारियाँ

#### प्रश्न- Social Networking क्या है?

उत्तर- यह इन्टरनेट के माध्यम से बना हुआ सोशल नेटवर्क होता है इसके माध्यम से सोशल नेटवर्क के अंतर्गत आने वाला कोई भी व्यक्ति किसी दूसरे व्यक्ति से संपर्क बना सकता है चाहे वो किसी भी देश के किसी भी जगह से हो | इसके कुछ उदाहरण – Facebook, Twitter, Instagram Etc...

#### प्रश्न – सर्वर (Server) क्या होता है ?

उत्तर- सर्वर वह कंप्यूटर होता है जो इन्टरनेट का प्रयोग करने वालों को सूचनायें प्रदान करने की क्षमता रखता है | सर्वर नेटवर्क का सबसे प्रमुख तथा केन्द्रीय कंप्यूटर होता है जो नेटवर्क के अन्य सभी कंप्यूटर सर्वर से जुड़े होते हैं |

✎ मैं आपको बता दूँ की इन्टरनेट पर जितने भी डेटा होते हैं वो सब सर्वर पर ही रखा जाता है |

#### प्रश्न- Repeater क्या होता है ?

उत्तर- रिपीटर एक इलेक्ट्रॉनिक उपकरण होता है जो निम्न स्तर वाले सिग्नल को प्राप्त करके उसे उच्च स्तर वाला सिग्नल बनाकर वापस भेजता है | साथ ही साथ मैं आपको बता दूँ की कमजोर पड़ रहे सिग्नल को “रिपीटर” ही बचाता है और उसे तेज करने में काफी मदद करता है -

#### प्रश्न- चैटिंग क्या है?

उत्तर- चैटिंग वह साधन है जो की इन्टरनेट के माध्यम से हम आपस में बातचीत कर सकते हैं और एक-दूसरे के साथ विडियो, इमेज, ऑडियो इत्यादि चीजों को शेयर कर सकते हैं...

जैसे:- Whatsapp, Facebook, Instagram, Twitter Etc...

#### प्रश्न- Video Conferencing क्या होता है ?

उत्तर- Video Conferencing एक ऐसा साधन जिसके जरिये एक या एक से अधिक लोग एक दूसरे के साथ दूर रहते हुए भी आमने-सामने रहकर बात कर सकते हैं | इसके लिए आपको उच्च गति की इन्टरनेट स्पीड, कैमरे, आउटपुट स्पीकर और एक ऑडियो माइक्रोफोन की जरूरत पड़ती है |

### प्रश्न- E-Learning क्या होता है ?

उत्तर- यह कंप्यूटर या इन्टरनेट से ज्ञान को प्राप्त करने का एक माध्यम है जिसके जरिये हम अपने कंप्यूटर से सम्बंधित, इन्टरनेट से सम्बंधित, ऑनलाइन से सम्बंधित इत्यादि का अध्ययन सम्मिलित है जो की इलेक्ट्रॉनिक रूप से, आउटपुट के जरिये देखकर खुद को प्रशिक्षित कर सकते हैं...

### प्रश्न- E-Banking क्या होता है?

उत्तर- इसके माध्यम से इन्टरनेट यूजर अपने मोबाइल या कंप्यूटर के जरिये विश्वभर में कहीं भी अपने अकाउंट को मैनेज कर सकता है जैसे- पैसे ट्रांसफर करना, पैसे निकालना, मोबाइल, DTH इत्यादि रिचार्ज करना | इसके जरिये और भी कई चीजें की जा सकती हैं जैसे- बिल पेमेंट, ऑनलाइन शॉपिंग, रेलवे टिकट बूक करना इत्यादि...

E- Learning, E- Banking, E-Shoping, E-Commerce में E का मतलब Electronic होता है...

### प्रश्न- E-Shoping क्या है?

उत्तर- इसके माध्यम से यूजर्स कोई भी सामान जैसे- जूते, टीवी, खिलौने, सॉफ्टवेयर, हार्डवेयर इत्यादि चीजों को ऑनलाइन खरीद सकता है....

### प्रश्न- E-Commerce क्या होता है?

उत्तर- इसके अंतर्गत इन्टरनेट के जरिये ऑनलाइन किसी भी सामानों का लेन-देन, व्यापारी संबंधों को बढ़ावा दबा, एक-दूसरे से व्यापारिक जानकारियाँ साझा करना, पैसे की लेन देन करना इत्यादि आता है, मतलब यह इन्टरनेट संबंधित व्यापार है...

### प्रश्न- M-Commerce क्या होता है ?

उत्तर- एम-कॉमर्स के माध्यम से, लोग कई बिलों का भुगतान कर सकते हैं

M-Commerce में M का मतलब Mobile होता है...

जैसे: - बिल भुगतान, सामान और सेवाओं को खरीदना और बेचना, मूवी टिकट बुक करना, रेलवे आरक्षण करना, किताबें खरीदना, आदि | यह एक तरह से E-Commerce ही होता है मगर इन चीजों को मोबाइल के जरिये करते हैं इसलिए इसे M-Commerce यानी Mobile Commerce कहते हैं...

## प्रश्न- गूगलिंग क्या होता है ?

उत्तर- गूगल “सर्व इंजन” पर कुछ भी सर्व करना गूगलिंग कहलाता है...

## प्रश्न- जंक-ई-मेल किसे कहते हैं ?

उत्तर- आप जो चाहते हैं वो ईमेल प्राप्त न होकर आपके इच्छा के विरुद्ध ईमेल प्राप्त होना जंक-इमेल कहलाता है |

## प्रश्न- ब्लॉग क्या होता है ?

उत्तर- ब्लॉग एक प्रकार का वेबसाइट ही होता है जिसको कोई भी आम नागरिक बना सकता है और अपनी राय, ज्ञान या अन्य चीजों के बारे में पूरी दुनियाँ को बता या सिखा सकता है | ब्लॉग में आप Text, Image, Video इत्यादि चीजों को शेयर कर सकते हैं... ब्लॉग में किसी दूसरे वेबसाइट का लिंक भी आप डाल सकते हैं....

## प्रश्न- HTML क्या होता है ?

उत्तर- HTML का पूरा नाम Hyper Text Markup Language होता है, HTML एक कंप्यूटर की प्रोग्रामिंग language है जो की वेबसाइट बनाने के लिए किया जाता है | ये बहुत ही सरल भाषा होता है इसे कोई भी व्यक्ति बहुत ही जल्दी और कम दिनों में आसानी से सिख सकता है... मगर ऐसा नहीं की सिर्फ html से वेबसाइट का सारा काम किया जा सकता है... इसके अलावा भी कई language है जो कि वेबसाइट बनाने के लिए किया जाता है जैसे CSS- ये वेबसाइट को रंग-रूप यानी सभी डिजाइनिंग effect के लिए किया जाता है... और भी प्रोग्रामिंग लैंग्वेज है जैसे- C, C ++

## प्रश्न- Cookies क्या होती है ?

जब भी आप कोई भी Browser इस्तेमाल करते हैं और कुछ भी चीज Surfing करते हैं तो उसकी जानकारी एक फाइल के रूप में हमारे फोन या कंप्यूटर में Save हो जाती है मतलब की आपने कौन सा कीवर्ड इस्तेमाल किया है और कौन सी वेबसाइट खोली है या आप किस Site में Interest रखते हैं तो इस तरह की सभी जानकारी एक फाइल में Save होती है ताकि इसका इस्तेमाल बाद में किया जा सके, इन्हीं Text फाइलों को Cookies कहते हैं...

यह Text फाइल सदेश के रूप में हर बार आपके वेब सर्वर को भेजा जाता है, जब आप इन्टरनेट पर कोई साइट खोलते हैं या सीधे पेज रिक्वेस्ट करते हैं, Cookies का प्रयोग वेब सर्वर्स द्वारा डाटा की पहचान के लिए में किया जाता है |

### Internet: MCQ (Set-1)

- 1) E-Mail का क्या मतलब होता है ?
  - a) Electronic-Mail
  - b) Electronic-Machine
  - c) Entry-Mail
  - d) None
- 2) Web Page का एक वर्ड जिसपर क्लिक करते ही दूसरा डॉक्यूमेंट खुल जाता है, उसे क्या कहा जाता है ?
  - a) HyperLink
  - b) URL
  - c) Text
  - d) इनमें से कोई नहीं
- 3) भारत में इन्टरनेट कब आया ?
  - a) 1995
  - b) 1996
  - c) 1996
  - d) 1969
- 4) भारत में सर्वप्रथम किस राज्य ने इन्टरनेट पर टेलीफोन डायरेक्टरी उपलब्ध कराई है –
  - a) बिहार
  - b) सिक्किम
  - c) उत्तर प्रदेश
  - d) अरुणाचल प्रदेश
- 5) HTML का पूरा नाम क्या होता है?
  - a) Hyper Text Mark Up language
  - b) Hight Tech Mail Language
  - c) Hyper Text Machine Language
  - d) इनमें से कोई नहीं
- 6) HTTP का उपयोग करती है-
  - a) सर्वर
  - b) वर्कशीट
  - c) वेबपेज
  - d) इनमें से कोई नहीं
- 7) w.w.w..... प्रोटोकॉल का उपयोग करता है
  - a) HTTP
  - b) WBC
  - c) FTP
  - d) इनमें से कोई नहीं
- 8) जब आप किसी भी वेबसाइट को Open करते हैं तो जो आपके सामने First Page दिखाता है use क्या कहते हैं?
  - a) Home Page
  - b) Master Page
  - c) Last Page
  - d) इनमें से कोई नहीं
- 9) कंप्यूटर को इन्टरनेट में जोड़ने में मदद करता है-
  - a) केबल
  - b) ब्राउज़र
  - c) नेट फिट
  - d) इनमें से कोई नहीं
- 10) “.org” डोमेन का संबंध किस क्षेत्र से है?
  - a) शिक्षा
  - b) व्यावसायिक
  - c) संगठन
  - d) इनमें से कोई नहीं
- 11) “.com” डोमेन का संबंध किससे है-
  - a) व्यापारिक संस्था
  - b) सूचना से सम्बंधित
  - c) कला से सम्बंधित
  - d) इनमें से कोई नहीं